Inde	ex of (	Claims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/667,472	WOOD ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Mina Haghighatian	1616	

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	<u> </u>		,	[	Date	<u>e</u>	,,				Cla	aim		
Final	Original	13/07										Final	Original		
	1		-										51		
	2								:				52		
	3												53		
	4												54		
	5												55		
	6												56		
	7												57		
	8												58		
	9					<u> </u>	_						59		
	10	1											60		
	11	1			_	<u> </u>		L	_			. ,	61		
	12	1	ļ		<u> </u>	<u> </u>			ļ				62		
	13	1	<u> </u>		_	<u> </u>							63		
	14	Ц.	<u> </u>				_						64		
ļ	15	$\sqcup$	ļ		<u> </u>		ļ	<u> </u>	_				65		
	16	$oxed{\sqcup}$	ļ	<u> </u>		<u> </u>			_				66		
	17	╀	<del>                                     </del>			<u> </u>	<del> </del>	-					67		<del> </del>
-	18	╀	├	⊢	—		$\vdash$		_				68	-	┝
	19	₩			$\vdash$		├	-	$\vdash$	_			70		
	20	╁	-			├	╁	$\vdash$	-	_	1		71		
	22	1		├	-	$\vdash$	├	-	-		1		72		
-	23	+	$\vdash$	<del> </del>	_	_	╁	<del> </del>	<u> </u>	<del>                                     </del>	1		73	—	
	24	1	_	$\vdash$	-		$\vdash$				1		74		$\vdash$
	25	1		$\vdash$			$\top$	<del>                                     </del>			1		75		
	26	V									]		76		
	27			Ī							}		77		
	28										]		78		
	29				_						ļ		79		ļ
	30	<u> </u>			<u> </u>								80		
	31						ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>			81		
	32	╙	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_				82		
	33	┞	_	ļ	_		<u> </u>			ļ	ļ		83		<del> </del>
	34	ļ		⊢	ļ <u>.</u>	<b>├</b> ─	ļ				l		84	_	
	35	ļ	├	_	<del>                                     </del>	ļ	├	-	_	<u> </u>	ł	<b> </b> -	85	_	
	36		-	<del>                                     </del>	<del> </del>		$\vdash$	╀	-	<u> </u>	ł	-	86		_
	37	├	₩			├	├	-	┢	-	ł		88		<del>                                     </del>
-	38	╁		├	-	├	-		├				89		-
	40	╁	-	<del>                                     </del>		$\vdash$	-	-	┢	-		}	90		-
	41	-	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	├	<del>                                     </del>			1	<del></del>	91	一	┢
}	42	<del> </del>	$\vdash$	一	-	$\vdash$	-	-			{		92		<del> </del>
	43		$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$		1		-			93	<del>                                     </del>	
	44	<del> </del>		T	1				1	1	1		94		
	45	<u> </u>					<u> </u>			1	1		95		
	46												96		
	47									<u> </u>			97		
	48												98		
	49												99		
	50												100		

			_								r										~
Cla	im				[	Date						Cla	aim				[	ate	<del>)</del>		_
Final	Original											Final	Original								
	51												101								
	52										Ì		102								Ī
	53												103								
	54												104								
	55												105								
	56												106								
	57												107								
	58												108								
	59												109								Į.
	60												110								
	61												111								L
	62												112								
	63												113								L
	64												114								l
	65												115								
	66												116								l
	67												117								l
	68												118								
	69												119								l
	70												120								l
	71									<u> </u>			121								ļ
	72												122			L.,	_				ļ
	73						_		<u> </u>				123			<u> </u>	<u> </u>				ļ
	74						<u>L</u>			_			124				<u> </u>				ļ
	75												125				<u> </u>			<u> </u>	ļ
·	76						<u> </u>						126			_	<u> </u>				ļ
	77				L			$oxed{oxed}$					127				ļ <u>.</u>				ļ
	78				_	<u>_</u>		<u> </u>					128			ļ	_			<u> </u>	-
	79					_	_	L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			129							<u> </u>	ļ
	80				L_	L							130							<u> </u>	ļ
	81			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_			131							ļ	ļ
	82			ļ	lacksquare	ļ	Ļ	<u> </u>	_	_			132	_		<u> </u>	_		_	ļ	ļ
	83					ļ	<u> </u>			_			133				ļ			<u> </u>	ļ
	84			ļ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	_			134	_		_	ļ_			├—	ł
	85				ـــــ		<u> </u>	_		_			135	_		_		<u> </u>	_	_	ł
	86					<u> </u>		<u> </u>			Į		136				_			⊢	ļ
	87						<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	ļ		137			ļ	ļ	ļ		<u> </u>	ł
	88			_	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	-	<u> </u>			138	<u> </u>		_	<b>├</b> —	ļ <u>.</u>		<u> </u>	ļ
	89			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	igspace	_	<u> </u>			139			<u> </u>	<u> </u>	ļ. <u> </u>	_	<u> </u>	ļ
	90			<u> </u>	ļ	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			140	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<del> </del>	<b> </b>
	91	Ш		╙	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				141	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			├—	1
	92				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ	_			142	_			ļ. <u> </u>			├	ł
	93			ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		 	143	_		<u> </u>	<u> </u>		_	├	1
	94	Щ		<u> </u>	ļ	ļ	igspace	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ		144			<del> </del>	├_			├—	ł
	95	$\sqcup$		<b> </b> -	-	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<del> </del>	{		145			ļ	<del> </del>		<del> </del>		1
	96			ļ	-			<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	{		146	_			<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	1
	97			_	-		_	<del> </del>	├	-		<u> </u>	147	<u> </u>			<del>  -</del>	├—	<del>  -</del>	<del> </del>	1
	98			_	-	<b> </b>		-	-	-	-	<u> </u>	148	<u> </u>	_	<del> </del>	-	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	1
	99		_	-		-	-		-	-		<b> </b>	149			<del> </del>	├	-	<del> </del>	╢	ł
	100		_									L	150	L		<u> </u>			<u> </u>	<u>L_</u>	1